

# E-learning을 활용한 브레이크 벌크, 프로젝트, 중량화물 실무능력 향상 워크숍



**일시** | 2013년 11월 7~8일 (목,금) 9:00~18:00(2일)    **장소** | 한국국제물류협회 연수실 (적선현대빌딩 305호)  
**주관** | 한국해양수산개발원, 한국국제물류협회    **후원** | 글로벌 물류기업 CEO포럼

## 모시는 글

“Break Bulk Workshop in Seoul 2013”에 귀하를 초대합니다.

글로벌 시장에서 해양 운송이 차지하는 역할은 점점 커지고 있으며, 특히 오늘날은 중량화물, 프로젝트 화물과 비컨테이너 화물이 운송 부분과 해양 관련 비즈니스에서 차지하는 비중은 증가하고 있습니다. 브레이크 벌크 운송은 관련 사업에 대한 다양한 지식을 지닌 전문가와 적절한 기술을 필요로 합니다.

이에 한국해양수산개발원과 한국국제물류협회에서 세계적 흐름에 발맞추고 국내 산업계의 니즈에 부합하고자 공동으로 워크숍을 개최합니다.

많은 관심과 참여 부탁드립니다.

2013년 10월

한국해양수산개발원장 김 성 귀

## 프로그램

### 11월 7일 목요일

09:00~09:20	Registration	
09:20~09:30	개회사 및 환영사	
09:30~09:45	글로벌 물류동향	이성우 실장
09:45~10:00	중량화물 현황과 국내물류기업의 진출전략제언	(주)우주해운항공 신석현 부사장
10:00~10:50	Shipping and Handling of Project Cargo	Capt.Shankar A.P.
10:50~11:00	커피 브레이크	
11:00~12:00	Forwarding of Project Cargo	Capt.Shankar A.P.
12:00~13:30	점심	
13:30~15:30	ODC Transport and Lifting Equipment I	Capt.Shankar A.P.
15:30~15:45	커피브레이크	
15:45~17:30	ODC Transport and Lifting Equipment II	Capt.Shankar A.P.

### 11월 8일 금요일

09:00~09:20	Registration	
09:20~10:40	Rigging Procedures and Material Handling	Capt.Shankar A.P.
10:40~10:50	커피브레이크	
10:50~12:00	Cargo Operations of Vessels	Capt.Shankar A.P.
12:00~13:30	점심	
13:30~15:15	Road, Rail and Inland Water Terminal Operation	Capt.Shankar A.P.
15:15~15:30	커피브레이크	
15:30~17:00	Project Cargo Parties, Liabilities and Claims	Capt.Shankar A.P.
17:00~17:30	질의 응답	
17:30~17:50	Award of certificates	
17:50~18:00	Closing Ceremony	

## 참가신청

• 기한 : 2013년 11월 6일 18:00까지

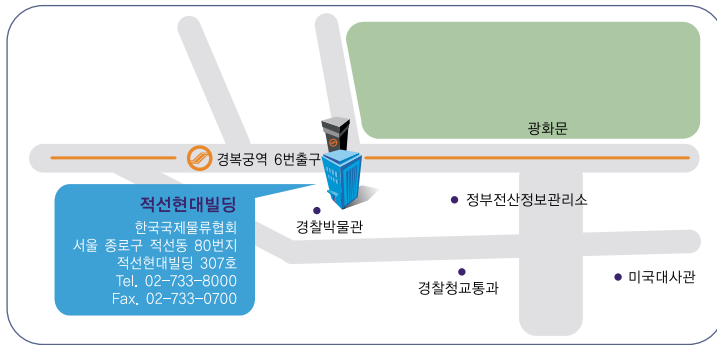
• 신청방법 : 별첨 신청서를 아래 담당자의 이메일로 송부

〈담당자〉 한국해양수산개발원 박경아(T. 02-2105-2742, puing1@hanmail.net), 한국국제물류협회 임택규 차장(T.02-733-8000, itg@kiffa.or.kr)

\* 좌석이 한정되어 있으니, 사전에 신청해주시기 바랍니다.

\* 포워딩, 하역, 운송 등 관련분야에 3년 이상 종사하신 분에게 적합한 워크숍입니다.

## 오시는 길



## 교육프로그램 상세

	Course	Topic name
11/7	Shipping and Handling of Project Cargo	Learning Objectives
		Using this course
		Role of Project Cargo in World Trade
		Vessel and Equipments
		Handling and Monitoring
	Forwarding of Project Cargo	Commercial Operations
		The Forwarding Process
		Business Process
		INCOTERMS
		Project Planning
11/8	ODC Transport and Lifting Equipment	Logistics Planning
		Logistics Execution, Monitoring and Control
		Logistics Documentation and Process
		Summary of Transport and Lifting Equipments
		Shore Electrical and Hydraulic Cranes
		Tower Crane
		Types of Cranes
		Requirement for a Crane Operator
		Ship's Gear
		Forces Acting on the Heavy Lift
	Rigging Procedures and Material Handling	Transport of Heavy and Overdimensional Cargo
		Lifting of Heavy and Overdimensional Cargo
		Skidding and Jacking Techniques
		Handling of Super ODC
		Rigging Procedures
		Materials Handling Equipment
		Block and Tackle
		Ropes and Ropework
		Wire Ropes
		Pallets and Shoring
11/8	Cargo Operations of Vessels	Loading and Discharging Cargo Vessels
		Stowage of Different Types of Cargo
		Stowage and Securing of Cargo
		Terminal Clearance
		Tallying of Cargo
		Temporary Holding Areas
		Special Cargo Handling Operations
		Road Transport
		Rail Transport
		Roles and Responsibilities of Various Parties
	Road, Rail and Inland Water Terminal Operation	Cargo Losses and Claims
	Project Cargo Parties, Liabilities and Claims	Health, Safety, Security, Environmental Protection and Quality Management